



WFM SPD7500E GENERATORE DIESEL MONOFASE 6,4KVA AVR

Reference: SPD7500E AVR

WFM SPD7500E GENERATORE DIESEL MONOFASE 6,4KVA AVR

Il generatore WFM SPD7500E monofase, è dotato di motore KOHLER 15LD440 alimentato a Diesel, ed è completo di regolatore di tensione **AVR**.

Il generatore è dotato di avviamento elettrico ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 16.6 ore di funzionamento.

Il WFM SPD7500 fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici Soluzione di alimentazione per feste all'aperto. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

Il generatore ha una pratica maniglia a doppia curva, per facilitare mobilità e stoccaggio. Ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio con capacità massima di 20 lt. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore KOHLER 15LD440 che permette di erogare una potenza massima di 6,4KVA.

CARATTERISTICHE TECNICHE WFM SPD7500:

Tipo di fase: Monofase
Potenza uso continuo: 6.4 KVA / 5.8 KW
Potenza massima: 7.5 KVA / 6.8 KW
Motore: KOHLER 15LD440
Giri motore: 3000 rpm
Normativa emissioni: Non Emissionato
Avviamento: Elettrico
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Quadro prese: 1 x Schuko 16A 230V / 1 x 16A 230V CEE / 1 x 32A 230V CEE
Capacità serbatoio: 20 l
Autonomia al 75% del carico: 16.6 h
Consumo al 75% del carico: 1,2 Lt/h
Pressione acustica: 95 dB
Lunghezza: 750 mm
Larghezza: 560 mm
Altezza: 620 mm
Peso a secco: 160 Kg

Cerchi un generatore con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori WFM o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	6.8
Potenza uso continuativo monofase (KW)	5.8
Potenza massima monofase (KVA)	7.5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	6.4
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A 3P CEE - 1 x 230V 32A 3P CEE - 1 x 230V 16A 3P SCHUKO
Motore	Kohler 15LD440
Normativa Emissioni	Non Emissionato
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	442
Raffreddamento	Aria
Capacità serbatoio carburante (L)	20
Consumo (L/h)	1.2 al 75% del carico
Autonomia (h)	16.2 al 75% del carico
Potenza acustica	95 dB(A)
Pressione acustica	71 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	750
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	620
Peso a secco (Kg)	160
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Kohler